

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Yeyep Yousman, 2004. Sistem Informasi Geografis dengan MapInfo Profesional. Andi Yogyakarta. ISBN/ISSN, 979-731-417-0
- [2] Iswahyudi, 2013. Database Visual Asset Jaringan Distribusi Untuk Mendukung Peningkatan Kinerja Perusahaan. Pelatian Pusat Pendidikan dan Pelatihan Udiklat Pandaan PLN (Persero) Jember.
- [3] Dwi Atika. 2008. “Membuat Database Tanah di PT. PLN (Persero) Distribusi Jateng dan DIY. (Pelatihan di PT. PLN (Persero) Distribusi Jateng dan DIY”. Telaah Staff PT. PLN (Persero) Distribusi Jateng dan DIY Yogyakarta.
- [4] Faya mahdia, Fiftin Noviyanto. 2013. “Pemanfaatkan *Google* MAP API untuk Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Bantuan Logistik Pasca Bencana Alam Berbasis *Mobile* Web”, Jurnal Sarjana Teknik Informatika Volume 1 Nomor 1, Juni 2013. e-ISSN: 2338-5197.
- [5] Hanif Al Fatta, 2007. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern. Andi Yogyakarta. ISBN: 978-979-29-0216-7
- [6] Agus Bahtiar, 2008. PHP Script Most Wanted, Andi Yogyakarta ISBN: 978-979-29-0401-7
- [7] Bunafit Nugroho.2005. Database Relasional dengan MySQL. Andi Yogyakarta. ISBN 979-731-659-9
- [8] Kadir, Abdul 2003. Pengenalan Sistem Informasi. Andi Yogyakarta. ISBN : 979-533-987-7
- [9] Sammerville Ian, 2009. Software engineering,ebook. ISBN 10: 0-13-703515-2